

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES
IPK 7 A61K7/48 A61K31/505

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)
IPK 7 A61K

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, BIOSIS, EMBASE, PAJ, WPI Data, CHEM ABS Data

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	BEYER N ET AL: "ECTOIN - A INNOVATIVE, MULTI-FUNCTIONAL ACTIVE SUBSTANCE FOR THE COSMETIC INDUSTRY" SOFW-JOURNAL SEIFEN, OELE, FETTE, WACHSE, VERLAG FÜR CHEMISCHE INDUSTRIE, H. ZIOLKOWSKY K.G. AUGSBURG, DE, Bd. 126, Nr. 12, Dezember 2000 (2000-12), Seiten 26,28-29, XP001041687 ISSN: 0942-7694 Absatz: "Benefits and features of cosmetic products" Seite 27	1-19
X	DE 100 14 632 A (MERCK PATENT GMBH) 27. September 2001 (2001-09-27) Seite 2, Zeile 5 - Zeile 17 Seite 3, Zeile 25 - Zeile 65; Ansprüche --- -/--	1-19

☒ Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

☒ Siehe Anhang Patentfamilie

* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist

"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist

"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

11. Juni 2003

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

23/06/2003

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Pregetter, M

C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	DE 199 33 466 A (BEIERSDORF AG) 13. Januar 2000 (2000-01-13) in der Anmeldung erwähnt Seite 3, Zeile 15 - Zeile 32; Ansprüche ---	1-19
X	EP 1 125 583 A (BITOP GMBH) 22. August 2001 (2001-08-22) Ansprüche 1,2,9,10 ---	1-19
P,X	WO 03 007892 A (BIERGIESSER HELGA ;SAUERMANN GERHARD (DE); BEIERSDORF AG (DE); DOE) 30. Januar 2003 (2003-01-30) Seite 2, Absatz 4 Seite 3, Absatz 2 Seite 5, Absatz 3 Seite 6, Absatz 2 -Seite 7, Absatz 2 Seite 8, Absatz 4; Ansprüche 1,3 ---	1-19
X	WO 00 76528 A (BARTH STEFAN ;BITOP GMBH (DE)) 21. Dezember 2000 (2000-12-21) Seite 1, Absatz 4 - Absatz 5; Anspruch 5 ---	1-19
X	WO 01 76572 A (BITOP GMBH ;SCHWARZ THOMAS (DE)) 18. Oktober 2001 (2001-10-18) Ansprüche 1,10,11 ---	1-19
X	EISVOGEL M.: "Sun protection with anti-ageing Merck puts Ectoin to work" COSSMA, Nr. 4, 2001, Seiten 32-33, XP009012023 das ganze Dokument -----	1-19

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/02146

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10014632	A	27-09-2001	DE 10014632 A1	27-09-2001
			AU 5468801 A	08-10-2001
			WO 0172263 A2	04-10-2001
			EP 1265593 A2	18-12-2002
DE 19933466	A	13-01-2000	DE 19933466 A1	13-01-2000
			DE 19933460 A1	13-01-2000
			DE 19933461 A1	13-01-2000
			DE 19933462 A1	13-04-2000
			DE 19933463 A1	13-01-2000
			DE 19933464 A1	13-01-2000
EP 1125583	A	22-08-2001	EP 1125583 A1	22-08-2001
			CA 2399486 A1	16-08-2001
			WO 0158446 A1	16-08-2001
			EP 1263432 A1	11-12-2002
WO 03007892	A	30-01-2003	DE 10133201 A1	23-01-2003
			WO 03007892 A2	30-01-2003
WO 0076528	A	21-12-2000	AU 5812800 A	02-01-2001
			CA 2376894 A1	21-12-2000
			WO 0076528 A2	21-12-2000
			EP 1183047 A2	06-03-2002
			JP 2003501479 T	14-01-2003
WO 0176572	A	18-10-2001	WO 0176572 A2	18-10-2001
			EP 1272201 A2	08-01-2003